

INFORMAZIONI PERSONALI

Silvia Maria Tripodi✉ silviamaria.tripodi@asst-cremona.it

Data di nascita 22/02/1988 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA PROFESSIONALE

dal 23/11/2020 ad oggi

Dirigente Medico Neurologo

Azienda Socio Sanitaria di Cremona

Attività assistenziale di reparto presso l' UOC di Neurologia e Stroke Unit.

Attività ambulatoriale, neurofisiologia.

dal 02/11/2015 a 11/11/201

Medico in formazione specialistica disciplina neurologia

Scuola di Specializzazione di Neurologia, Università degli studi di Padova

Medico specializzando, contratto di formazione specialistica (45 ore/settimana)

Attività assistenziali (reparto, ambulatori di neurologia divisionale e ultra specialistici, day hospital, guardie diurne e notturne PS, servizi) e di ricerca elettiva in ambito Malattie Neuromuscolari.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

07/01/2019 ad oggi

Formazione e certificazione Neurofisiologia clinica - modulo Elettroencefalografia e Potenziali Evocati.

Società italiana di neurofisiologia clinica.

Tirocinio pratico svolto presso U.O. Neurofisiopatologia ed epilettologia diagnostica, IRCCS Istituto Neurologico C. Besta, Centro Certificatore SINC con esecuzione/refertazione di 800 esami.

Iscrizione al corso residenziale intensivo XIX corso di base in EMG e Potenziali Evocati patrocinato SINC, previsto ad ottobre 2021.

11/11/2019

Diploma di Specializzazione in Neurologia

Discussione della tesi dal titolo "Primary triadopathies: clinical and molecular characterization of a cohort of patients." Votazione 110/110 e lode. Relatore: prof.ssa Elena Pegoraro.

Scuola di specializzazione in Neurologia, Università degli Studi di Padova. Via Giustiniani, 2, Padova, Italia

29/10/2014

Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia

Discussione della tesi dal titolo: "Correlazioni fra qualità della vita e prove funzionali nella distrofia muscolare di Duchenne: studio longitudinale multicentrico su un'ampia coorte seguita per 12 mesi." Votazione 108/110. Relatore: prof. Giuseppe Vita.

Facoltà di Medicina e Chirurgia, Università degli studi di Messina, Piazza Antonello, Messina Italia

07/2006

Diploma di maturità classica

Liceo Classico Ten. Col. Giovanni Familiari, Melito di Porto Salvo.

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue: Inglese, livello intermedio

COMPETENZE
PROFESSIONALI

Cliniche, acquisite durante il periodo di formazione specialistica:

- gestione clinica del paziente internistico (rotazione formativa di 3 mesi presso il reparto Clinica Medica V, Azienda Ospedaliera di Padova) e neurologico dal ricovero alla dimissione presso Clinica Neurologica, Azienda Ospedaliera di Padova (A.O.P);
- gestione anche in prima persona dell'iter diagnostico-terapeutico del paziente neurovascolare con codice STROKE, con avvio di numerosi trattamenti trombolitici e/o endovascolari (medico di reparto presso Stroke Unit di Il livello dal 1/12/2017 al 31/03/2018, A.O.P. e presso Stroke Unit di Il livello, Ospedale S. Antonio di Padova dall'01/07/2017 al 31/08/2017;)
- gestione in prima persona delle attività di pronto soccorso neurologico diurno (8-20) dal secondo anno - e notturno (20-8) dal terzo anno, presso A.O.P. e Ospedale S. Antonio di Padova; gestione dell'ambulatorio di Neurologia Generale della Clinica Neurologica, A.O.P., dal terzo anno;
- gestione delle consulenze neurologiche richieste dai reparti dell'A.O.P. e dell'Istituto Oncologico Veneto;
- partecipazione alle attività di Day Hospital Neurologico con approfondimento della gestione diagnostico-terapeutica dei pazienti affetti da Malattie Infiammatorie del S.N.C. e Malattie Neuromuscolari, con supervisione del Medico Strutturato presso A.O.P.
- esperienza nella comunicazione di diagnosi in prima persona, anche nell'ambito di malattie rare e/o ereditarie;
- gestione elettiva dell'Ambulatorio Malattie Neuromuscolari Generale della Clinica.
- Neurologica A.O.P. e dell'Ambulatorio Ultra specialistico dedicato alla distrofia facio scapolo omerale.

Pratiche:

- Esecuzione di numerose rachicentesi sia in elezione che in urgenza, durante la frequenza presso il Day Hospital e il reparto della Clinica Neurologica A.O.P.
- Esecuzione e refertazione, con supervisione del Medico Strutturato, di numerosi EMG/ENG e Potenziali Evocati, presso U.O. Neurofisiopatologia ed epilettologia diagnostica, IRCCS Istituto Neurologico C. Besta (07/01/2019 - 30/04/2019; 35 ore/settimana e dal 19/07/2020 al 16/10/2020).
- Refertazione di EEG, con supervisione del Medico Strutturato, durante frequenze brevi presso il servizio di Elettroencefalografia della Clinica Neurologica A.O.P. (2018-2019), presso il Centro Epilessia dell'Ospedale S.S. Giovanni e Paolo di Venezia (2018), Centro Epilessia Ospedale S. Bortolo di Vicenza (2019).
- Esecuzione e refertazione, con supervisione del Medico Strutturato, di ecocolordoppler tronchi sovraortici e vasi transcranici durante frequenza formativa (20 ore/settimana per due mesi) presso laboratorio di Neurosonologia Clinica Neurologica A.O.P. (Dr. C. Baracchini), 2018

Attività di ricerca clinica

- Studio di patologie neuromuscolari ultrarare: le triadopatie. Caratterizzazione molecolare, istologica e clinico-radiologica di una coorte di pazienti affetti da miopatia da aggregati tubulari con mutazioni patogenetiche dei geni STIM1 e ORAI1 e di un paziente affetto da miopatia congenita da mutazione patogenetiche del gene STAC3. (Progetto di tesi sperimentale di specializzazione, Centro Malattie Neuromuscolari A.O.P., Prof.ssa E. Pegoraro, Dr. L. Bello, 2019).
- Collaborazione clinica con Network Italiano Distrofia Facio Scapolo Omerale 2016-2019 Diagnosi e valutazioni clinico-funzionali di follow-up su ampia coorte di pazienti affetti da distrofia facio scapolo omerale, con raccolta dati per studi clinico-molecolari (Centro Malattie Neuromuscolari A.O.P., Prof.ssa E. Pegoraro)
- Sub-investigatore nel trial clinico SIDEROS (fase 111, doppio cieco, randomizzato, placebo controllato) 04/2017 – 10/2019 Valutazione di efficacia, sicurezza e tollerabilità dell'idebenone in pazienti affetti da distrofia muscolare di Duchenne che assumono corticosteroidi. (Centro Malattie Neuromuscolari A.O.P., Prof.ssa E. Pegoraro, Dr. L. Bello).
- Valutazione morfologica funzionale dell'ipoacusia neurosensoriale nei pazienti affetti da distrofia facio scapolo omerale e correlazione con caratteristiche genotipiche e fenotipiche in una coorte di pazienti. (Centro Malattie Neuromuscolari A.O.P. e U.O. Otorinolaringoiatria A.O.P., prof.ssa E. Pegoraro, prof. M. Ermani, prof. R. Bovo, dr. F. Gheller 2016-2017.)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

Large genotype–phenotype study in carriers of D4Z4 borderline alleles provides guidance for facioscapulohumeral muscular dystrophy diagnosis.

Giulia Ricci, Fabiano Mele, Monica Govi, Lucia Ruggiero, Francesco Sera, Liliana Vercelli, Cinzia Bettio, Lucio Santoro, Tiziana Mongini, Luisa Villa, Maurizio Moggio, Massimiliano Filosto, Marina Scarlato, Stefano C. Previtali, [Silvia Maria Tripodi](#), Elena Pegoraro, Roberta Telese, Antonio Di Muzio, Carmelo Rodolico, Elisabetta Bucci, Giovanni Antonini, Maria Grazia D'Angelo, Angela Berardinelli, Lorenzo Maggi, Rachele Piras, Maria Antonietta Maioli, Gabriele Siciliano, Giuliano Tomelleri, Corrado Angelini & Rossella Tupler.

[Scientific Reports \(2020\) 10:21648 doi.org/10.1038/s41598-020-78578-7.](#)

A 5-year clinical follow-up study from the Italian National Registry for FSHD.

Liliana Vercelli, Fabiano Mele, Lucia Ruggiero, Francesco Sera, [Silvia Tripodi](#), Giulia Ricci, Antonio Vallarola, Luisa Villa, Monica Govi, Louise Maranda, Antonio Di Muzio, Marina Scarlato, Elisabetta Bucci, Lorenzo Maggi, Carmelo Rodolico, Maurizio Moggio, Massimiliano Filosto, Giovanni Antonini, Stefano Previtali, Corrado Angelini, Angela Berardinelli, Elena Pegoraro, Gabriele Siciliano, Giuliano Tomelleri, Lucio Santoro, Tiziana Mongini, Rossella Tupler.

[Journal of neurology doi.org/10.1007/s00415-020-10144-7](#)

Phenotypic Variability Among Patients With D424 Reduced Allele Facioscapulohumeral Muscular Dystrophy. Lucia Ruggiero, PhD; Fabiano Mele, MAsC; Fiore Manganeli, MD; Dario Bruzzese, MD; Giulia Ricci, PhD; Liliana Vercelli, PhD; Monica Govi, MAsC; Antonio Vallarola, MAsC; Silvia Tripodi, MD; Luisa Villa, MD; Antonio Di Muzio, MD; Marina Scarlato, MD; Elisabetta Bucci, PhD; Giovanni Antonini, MD; Lorenzo Maggi, PhD; Carmelo Rodolico, MD; Giuliano Tomelleri, MD; Massimiliano Filosto, MD; Stefano Previtali, MD; Corrado Angelini, MD; Angela Berardinelli, MD; Elena Pegoraro, MD; Maurizio Moggio, MD; Liliana Mongini, MD; Gabriele Siciliano, MD; Lucio Santoro, MD; Rossella Tupler, PhD. [JAMANetworkOpen.2020;3\(5\):e204040.doi: 10.1001/jamanetworkopen.2020.4040](#)

Abstract e poster

Tubular aggregate myopathy: clinical and molecular characterization in STIM1 and ORAI1 mutated patients. Congresso Congiunto Nazionale AIM/ASNP Digital Edition, [Neurological Sciences 2020](#). Tripodi S, Bello L, Minervini G, Reggiani C, Vianello S, Bozzoni V, Caumo L, Riguzzi P, Lupi A, Bertolin C, Sorarù G, Pegoraro E. C.

TRPV4-associated disorders: intrafamilial variability. S.M.Tripodi, I.Martinelli, C.Semplicini, L.Bello, G. Soraru, E.Pegoraro. XVIII Congresso Nazionale AIM, Genova 6-9 Giugno 2018, Acta myologica, vol.XXXVII N.1 - March 2018, pp. 88.

Functional tests in Myotonic Dystrophy type 1: a three-year longitudinal study. V. Bozzoni, L.Bello, S. M. Tripodi, L. Caumo, G. Soraru, E. Pegoraro. Acta Myologica, Jun 2019, vol 38, pp 136.

LAMA2-related muscular dystrophy: clinical phenotypes and imaging from muscle to brain through a case series. S.M.Tripodi, L. Bello, C.Semplicini, B. Merlo, R.Stramare, G. Soraru, E.Pegoraro. XLIX Congresso Societa Italiana di Neurologia, Roma 27-30 Ottobre 2018. Neurological Sciences, vol.39. Supplement. October 2018, pp. S403.

Isolate facial nerves and extensor hallucis longus muscles palsy: a case report of Guillain-Barre syndrome atypical variant. S.M.Tripodi, M. Ruiz, M. Anglani, A. Salvalaggio, F. Causin, C. Briani. XLIX Congresso Societa Italiana di Neurologia, Roma 27-30 Ottobre 2018. Neurological Sciences, vol.39. Supplement. October 2018, pp. S199.

Alterate morphology of stapedial reflex in facioscapulohumeral dystrophy. S.M.Tripodi, F. Gheller, S. Ghiselli, E. Lovo, R. Bova, M. Ermani, E.Pegoraro. XLVIII Congresso Societa Italiana di Neurologia, Napoli 14-17 Ottobre 2019. Neurological Sciences, vol. 38 supplement october 2017, pp. S302.

Eventi formativi e di aggiornamento

Congresso Nazionale SIN 2020, Virtual Congress - dal 28 al 30/11/2020

Congresso congiunto AIM/ASNP - Digital Edition - dal 09 al 12/12/2020

Update in epilettologia. Patrocinato LICE. Padova, 08/02/2020

XIX Congresso Nazionale Associazione Italiana di Miologia. Bergamo, 05/06/2019 – 08/06/2019

Riunione di macro area SINC Nord Ovest. "Diagnosi e follow-up delle miopatie Edit Delete infiammatorie". Milano, S.Raffaele 01/02/2019 – 01/02/2019

XLIX Congresso Società Italiana di Neurologia. Roma. 27/10/2018 – 30/10/2018

XVIII Congresso Nazionale Associazione Italiana di Miologia "From basic muscle Edit Delete science to translational myology". Genova 06/06/2018 – 09/06/2018

Aspetti clinico-nutrizionali nelle malattie neuromuscolari. Centro Malattie Neuromuscolari, Padova. 10/11/2017

XLVIII Congresso Nazionale Società Italiana di Neurologia. Napoli. 14/10/2017 – 17/10/2017

La patologia neuromuscolare dal bambino all'eta adulta: nuovi strumenti e nuove opportunità. Pisa, patrocinato AIM. 23/09/2016 – 24/09/2016

Corso interaziendale di formazione sulle malattie cerebrovascolari: l'ictus lacunare, l'ictus giovanile e la riabilitazione nell'ictus. Azienda Ospedaliera Policlinico G. Martino, Messina. 09/12/2013.

Corso interaziendale di formazione sulle malattie cerebrovascolari: l'ictus cardioembolico. Azienda Ospedaliera Policlinico G. Martino, Messina. 02/12/2013

Reti e associazioni di appartenenza

Societa' italiana di Neurologia (dal 2016)
Societa' italiana di Neurofisiologia Clinica (dal 2019)

Corsi

Corso Advanced Cardiovascular Life Support ACLS (AHA), ottobre 2019. Validita' biennale.

Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Autodichiarazione

La sottoscritta Tripodi Silvia Maria, dichiara sotto la propria responsabilità, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art.76 del D.P.R. 445/2000, che le dichiarazioni contenute nel presente curriculum sono sostitutive di certificazione ai sensi dell'art.46 del D.P.R. 445/2000.

Cremona, 30/12/2020

F.to Tripodi Silvia Maria